

## Смазочные материалы – Промышленные смазки

Версия: EEE/178

### Valvoline™ Oloplatol

**Valvoline Oloplatol** — это масло, изготовленное из специальных нефтяных фракций, очищенного минерального масла, растительного масла и ингибиторов коррозии. Продукт физиологически безвреден.

#### Уровни эффективности

ISO L-B

#### Области применения

Используется в качестве смазки форм для отделения бетона от формы в строительной отрасли при производстве различных бетонных элементов.

Масло наносится на форму вручную тонким слоем с помощью ткани, кисти или путем механического напыления. При нанесении на формы с плетеной арматурой и узкими прорезями необходимо следить за тем, чтобы масло не скапливалось в них, удаляя излишки масла перед заливом бетонной смеси. Обеспечивает гладкую поверхность бетона после отделения от формы.

#### Отличительные черты и преимущества

Низкая вязкость.

Нейтральный запах.

Относительно высокая температура вспышки.

Прекрасные смазочные свойства.

Не оставляет масляных пятен на поверхности бетона.

Низкий расход масла и экономичность.

Хорошие антикоррозийные свойства, защищает металлические формы от коррозии.

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



## Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт [www.valvolineeurope.com](http://www.valvolineeurope.com)

Все новейшие спецификации производителей комплектного оборудования и сертификаты доступны по адресу: [www.pisheets.valvoline.com](http://www.pisheets.valvoline.com)

## Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

Valvoline Oloplatol	
<b>Внешний вид</b> Визуальный	прозрачный
<b>Плотность при 15°C, г/см³</b> ASTM D4052	0,850
<b>Вязкость при 40 °C, мм²/с</b> ASTM D445	8
<b>Температура вспышки, °C</b> ASTM D92	мин. 115
<b>Коррозия на стали</b> ASTM D665	нет

**Данная информация относится только к продуктам следующих производителей:**

Ellis Enterprises East doo Kruševac,  
Affiliate of Valvoline  
Mike Stojanovića 15, 37000 Kruševac, Serbia  
Регистрационный номер: 21368997 / TIN: 110618744

## Соответствие требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <https://sds.valvoline.com>

## Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

## Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ –

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises East doo Kruševac и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.